

Unkrautkontrolle

Baumstreifen		Bemerkung
Einjährige Unkräuter und Ungräser, vor allem Hirsen	Surflan 6 l/ha	Auf unkrautfreien Boden.
Einjährige Unkräuter und Ungräser	Touchdown System4 2-3 l/ha	Ab 2. Standjahr.
Ein- und mehrjährige Unkräuter und Ungräser inkl. Quecken, Winden (Blatt-, Wurzel-/Rhizomwirkung)	Touchdown System4 5-10 l/ha	
Spezifische Behandlung gegen ein- und mehrjährige Gräser	Fusilade Max 1,5-3 l/ha	Wartezeit: 4 Wochen. Max. 1 Behandlung pro Parzelle und Jahr
Fahrgassen Ein- und mehrjährige Unkräuter	Duplosan KV-Combi 2,5-3,25 l/ha	Wenn Unkräuter in vollem Wachstum sind. Temperaturen unter +20°C. Verringert blühende Unkräuter (Klee, Kreuzblütler, Löwenzahn)

Stockausschläge

Kern- und Steinobst	Spotlight Plus 1 l/ha	Stockausschläge ca. 20 cm hoch. Bis spätestens Ende September. Unbedingt Abdrift auf Blätter der Bäume vermeiden.
---------------------	---------------------------------	---

Blattdünger

Chlorosen/Eisenmangel	Sequestrene Rapid 0,2%	1. bis 2. Nachblütebehandlung.
Förderung von pflanzeigenen Abwehrstoffen	Protec Basic 2,5 l/ha	Nur in Kernobst: Abgehende Blüte bis Beginn der Fruchtfärbung 2 Behandlungen.
Bei Magnesiummangel	Wuxal Suspension Mg 3-5 l/ha	Jeder Spritzung bis Mitte August zusetzen.
Gegen Stippe	Wuxal Suspension Ca 4-6 l/ha	Mind. 3 Spritzungen nach der Blüte. Einsatz bis August möglich. Nicht mit Delan WG und Delan Pro mischen.
Bei Manganmangel	Wuxal Suspension Mn 4 l/ha	Jeder Spritzung zusetzen. Nicht mit Tega mischen.
Bessere Befruchtung	Wuxal Bor Plus 1-1,25 l/ha	Ab Vorblüte bis zur zweiten Nachblütespritzung. Im Steinobst bis 1,5 L/ha.

Fruchtausdünnung im Obstbau

Mit Rhodofix

Behandlung, wenn die Mittelfrucht des Büschels einen Durchmesser von 8 bis 12 mm aufweist. 0,2 l/ha Etalfix Pro zusetzen. Mit 1000 bis 2000 l/ha Brühe spritzen. Optimal sind 2 Behandlungen nacheinander mit je der halben Dosierung. Möglichst bei warmer Witterung (mind. 14 °C und hohe Luftfeuchtigkeit über 80% rel.) behandeln. Die Wirkung ist am besten, wenn die Spritzbrühe langsam antrocknet. Daher möglichst am frühen Vormittag oder am Abend spritzen. Nicht mischen mit Fungiziden, Insektiziden, Akariziden oder Blattdüngern. Am gleichen Tag keine Fungizide und bis 3 Tage vor bzw. 3 Tage nach einer Rhodofix-Behandlung keine Blattdünger anwenden. Nur gesunde und stark blühende Bäume behandeln. Wenn die Bedingungen nicht optimal sind, keine Behandlungen durchführen.

Sorten	kg/ha	bei 2000 l/ha
Gravensteiner, Idared, Jonagold, Jonathan, Kidd's Orange, Red Delicious, Spartan, Starking, Starkrimson, Stayman Red, Granny Smith, Braeburn, Rubens	2	100 g in 100 l Wasser
Boskoop, Cox Orange, Elstar, Gala, Glockenapfel, Golden Delicious, Maigold, Primerouge, Rubinette, Pinova, Summerred, Topas, Diwa, Mairac	3	150 g in 100 l Wasser

Gegen vorzeitigen Fruchtfall

4 kg/ha in 1000-2000 l Wasser (+0,2 l/ha Etalfix Pro) 10 Tage vor Beginn des mutmasslichen Tropfens.
Nicht später als 10 Tage vor der Ernte.



Spotlight Plus

Abtrennmittel zur Beseitigung von Stockausschlägen bei Kern- und Steinobst. Die erste Behandlung auf max. 20 cm lange Triebe. Es ist darauf zu achten, dass unbedingt die Endknospen der Stockausschläge mit der Spritzbrühe benetzt werden. Falls nötig Behandlung wiederholen, max. 2 Behandlungen pro Parzelle und Jahr. Bis spätestens Ende September, ab 2. Standjahr. Benetzte Stammpartien müssen vollständig mit Rinde bedeckt sein. Abdrift auf höhergelegene Pflanzenteile (Blätter) vermeiden. Nur bei windstillem Wetter und nicht bei Temperaturen über 25° C anwenden. Wartezeit: 4 Wochen.

Protec Basic

Hocheffiziente, phosphor-/kaliumbetonte Blattdünger. Fördern die pflanzeigenen Abwehrkräfte der Pflanze.

Wuxal Bor Plus

Borreiche Suspension zur Blattdüngung mit effizienter Aufnahme der Nähstoffe ins Blatt. Verbessert die Befruchtung, fördert die Glattschaligkeit und begünstigt die Reservestoffeinlagerung.

Sequestrene Rapid

Streu-, Giess- und Spritzmittel gegen Eisenchlorose. Das Produkt enthält Eisen in einer für die Pflanze leicht verwertbaren Form. Für eine nachhaltige Wirkung ist eine Bodenapplikation vor Vegetationsbeginn oder zusammen mit einer Bodenbearbeitung notwendig: 600 g/a bei leichten, 900 g/a bei mittleren und 1200 g/a bei starken Chlorosen.

Wuxal Suspensionen

Spezielle Flüssigdünger zur gezielten Versorgung mit Mangan (Mn), Kalzium (Ca) oder Magnesium (Mg).

